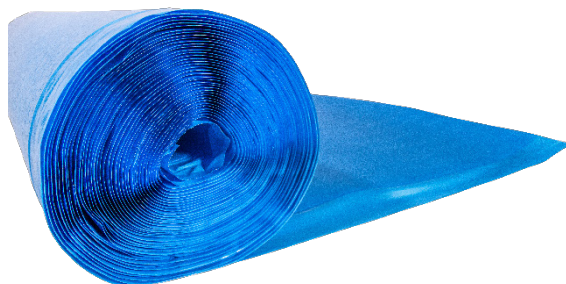


Prodotto: POLYWOOD PLUS 3mm

Descrizione

Manto acustico sottoparquets specifico per laminati di medio spessore. E' composto da un polietilene espanso estruso a cellulazione sottile, rivestito da un LDPE da 150 my con cimosa sbordante 10 cm circa. Il prodotto è una barriera al vapore. Ha una buona resistenza meccanica derivante dalle caratteristiche dell'espanso con celle chiuse al 100%, che si adeguano perfettamente alle irregolarità delle superfici di appoggio; è inattaccabile da muffe, insetti e parassiti ed è stabile nel tempo. Polywood è la miglior risposta alle problematiche derivanti dalla carenza di spazi nella realizzazione di strati separatori insonorizzanti a basso spessore. Polywood Plus è barriera al vapore e non può essere posato al di sopra dei sistemi radianti.

Caratteristiche generali



<i>Formato</i>	Rotolo
<i>Dimensioni</i>	1,20 x 25 m (30 m ²)
<i>Densità</i>	30 Kg/m ³
<i>Spessore</i>	3 mm
<i>Q.tà per confezione</i>	90 m ²

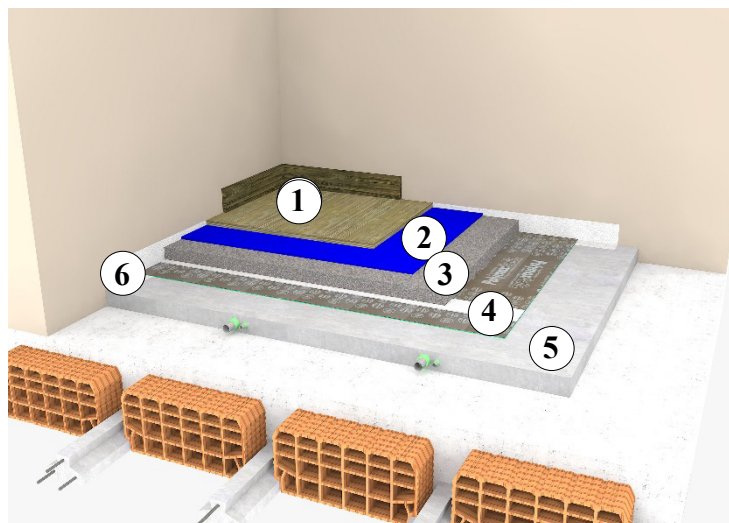
Caratteristiche prestazionali

<i>Caratteristiche</i>	<i>Simbologia</i>	<i>Valore</i>	<i>Normativa</i>
<i>Abbattimento acustico</i>	$\Delta L_{n,w}$	21 dB	UNI EN ISO 140/7
<i>Carico a rottura longitudinale</i>	$F_{t,l}$	83 N	DIN 53571
<i>Carico a rottura trasversale</i>	$F_{t,t}$	79 N	
<i>Allungamento a rottura longitudinale</i>	ΔL_l	389 mm	
<i>Allungamento a rottura trasversale</i>	ΔL_t	461 mm	

Vantaggi

<i>Manto con barriera al vapore</i>
<i>Inattaccabile da muffe e parassiti</i>
<i>Buone performances di abbattimento acustico</i>

Esempio di posa



- 1) Pavimentazione in listelli di legno
- 2) Sottoparquet POLYWOOD PLUS 3 mm
- 3) Massetto in sabbia cemento
- 4) Manto acustico adeguato
- 5) Massetto alleggerito a copertura degli impianti
- 6) Fascia perimetrale di desolidarizzazione

ATTENZIONE: Questo documento non costituisce specifica. Sarà cura dell'utilizzatore stabilire se il prodotto è adatto all'impiego previsto.

